

Sicherheitstransformatoren

von 120VA-4500VA



Mobil Schutzklasse 2



Voltampere
Leistung

Eingang*
Spannung ~

Ausgang
Ausgänge

Stück
Ausgänge

Steckdosen
Ausgänge

Eingang
Ausgänge



Ausgang
Ausgänge



Bestell Nr.

CE K2
Vollgummigehäuse
Baureihe

120 VA	230V	24V	CEE 24V 16A 2p.	0,5A	—	3080101
120 VA	230V	42V	CEE 42V 16A 2p.	0,5A	—	3080102



160 VA	230V	24V	1 CEE 24V 16A 2p.	0,7A	—	3380170
160 VA	230V	24V	2 CEE 24V 16A 2p.	0,7A	—	3380185
350 VA	230V	24V	1 CEE 24V 16A 2p.	1,5A	—	3380186
350 VA	230V	24V	2 CEE 24V 16A 2p.	1,5A	—	3380165



160 VA	230V	42V	1 CEE 42V 16A 2p.	0,7A	—	3380183
160 VA	230V	42V	2 CEE 42V 16A 2p.	0,7A	—	3380171
350 VA	230V	42V	1 CEE 42V 16A 2p.	1,5A	—	3380169
350 VA	230V	42V	2 CEE 42V 16A 2p.	1,5A	—	3380182



500 VA	230V	24V	2 CEE 24V 16A 2p.	2,0A	2 Neozed 1p.	3480101
750 VA	230V	24V	3 CEE 24V 16A 2p.	3,0A	3 Neozed 1p.	3480102
1000 VA	230V	24V	4 CEE 24V 16A 2p.	4,0A	4 Neozed 1p.	3480103
500 VA	230V	42V	2 CEE 42V 16A 2p.	2,0A	—	3480104
750 VA	230V	42V	3 CEE 42V 16A 2p.	3,0A	—	3480105
1000 VA	230V	42V	4 CEE 42V 16A 2p.	4,0A	2 Neozed 1p.	3480106



1500 VA ¹⁾	230V	24V	4 CEE 24V 16A 2p.	6,0A	4 Neozed 1p.	3980105
2000 VA ¹⁾	230V	24V	6 CEE 24V 16A 2p.	8,0A	6 Neozed 1p.	3980101
2500 VA ¹⁾	230V	24V	6 CEE 24V 16A 2p.	10,0A	6 Neozed 1p.	3980102
1500 VA ¹⁾	230V	42V	4 CEE 42V 16A 2p.	6,0A	4 Neozed 1p.	3980106
2000 VA ¹⁾	230V	42V	6 CEE 42V 16A 2p.	8,0A	6 Neozed 1p.	3980103
2500 VA ¹⁾	230V	42V	6 CEE 42V 16A 2p.	10,0A	6 Neozed 1p.	3980104



– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

* 3m Zuleitung mit Konturenstecker
¹⁾ mit Einschaltstrombegrenzer

CE    K2**Vollgummigehäuse**
Baureihe NÜRNBERG

Voltampere	Eingang*	Ausgang	Stück	Steckdosen	Eingang	Ausgang	Bestell Nr.
Leistung	Spannung ~	Ausgänge					



3000 VA	230V	24V	10 CEE 16A 2p.	13A	10 B-Autom. 1p.	3640101
4000 VA	230V	24V	10 CEE 16A 2p.	16A	10 B-Autom. 1p.	3640109



3000 VA	230V	42V	10 CEE 16A 2p.	13A	10 B-Autom. 1p.	3640102
4000 VA	230V	42V	10 CEE 16A 2p.	16A	10 B-Autom. 1p.	3640110

● alle Ausführungen mit Einschaltstrombegrenzer

**Steckbrief**

- 2 große Tragegriffe mit durchgehender Stahllarmierung ermöglichen den sicheren Transport und das Tragen durch 2 Personen
- die Frontbestückung garantiert einen einwandfreien Zugriff auf alle Steckdosen auch bei hoher Anzahl
- im Innern des Verteilers sorgen Tragorgane und Querstreben für den nötigen Halt der schweren Transformatoren
- alle Einbauten sind leicht und einfach durch eine Elektrofachkraft zu erreichen und bei Bedarf zu warten
- alle Einphasen-Transformatoren sind mit einem Einschaltstrombegrenzer ausgerüstet, um die Fehlauslösung der Netzabsicherung (z.B. B-Automaten) zu vermeiden
- ein zusätzlich verwendeter Wärmeschutzschlauch, bei allen Aderleitungen H07 V-K, schließt einen Isolationsfehler und Kurzschluss innerhalb der Verdrahtung dauerhaft aus
- eine große Anzahl an verschiedenen Transportkarren gehört zum Zubehör
- weitere herausragende Merkmale und Eigenschaften zeichnen die ELSPRO Sicherheits- und Trenntransformatoren aus und garantieren den hohen Qualitäts- und Sicherheitsstandard

* 3 m Zuleitung mit Konturenstecker

– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –